

# Ficha técnica

Fecha revisión 09/12/2020

Copia Controlada nº

1

Edición

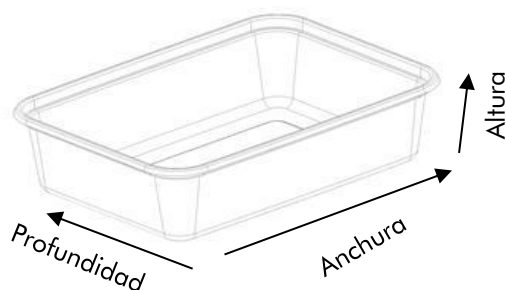
7

Referencia del producto

5R0500/T

Descripción

Envases Rectangular 500 cc.



## Especificaciones

Forma

Envase Rectangular

### Medidas del envase

Altura (mm)

43,00±7%

Anchura (mm)

168,00±7%

Profundidad (mm)

118,80±7%

Peso promedio (g)

19,00±7%

Galga

0,60±7%

Capacidad (cc)

500

Color

Transparente

Otras

Sistema de cierre

A presión

Material

PP099K

## Propiedades

Se ha verificado la aptitud como envase reutilizable para entrar en contacto con alimentos en condiciones de calentamiento hasta 121° durante 1 hora o 100°C durante 2 horas, también para almacenamiento de comida congelada o refrigerada y almacenamiento prolongado a temperatura ambiente o inferior. No obstante, se ha de tener en cuenta que en los fases extremos de temperatura, las propiedades físicas del polipropileno, puede deformarse a temperaturas altas, sobretodo con una exposición prolongada o volverse muy frágil a temperaturas por debajo de 0°C, por ello debe manipularse con extrema precaución. Sin embargo, una vez recuperado la temperatura normal, se recupera su consistencia inicial.

## Vida útil

Se estima 1 año de vida útil desde su expedición, siempre que las condiciones de almacenamiento sean en lugares frescos, evitando siempre cualquier fuente de luces UV, malas manipulaciones de las cajas y almacenar en proximidades de productos contaminantes.

## Alimentos

El envase es apto para entrar en contacto con todo tipo de alimentos en las condiciones descritas anteriormente. Consulte la declaración de conformidad, para mayor detalle.

## Normativas

En la fabricación de este envase se ha seguido las guías del Reglamento 2023/2006. Se cumple el Reglamento 1935/2004 y el reglamento 10/2011 y sus modificaciones posteriores. Para mayor información consultar la declaración de conformidad.

## Paletización

Envases por bolsa

50

Bolsas por caja

10

Cajas por palé

30

### Medidas de la caja

Altura (mm)

400

Anchura (mm)

340

Profundidad (mm)

510

Peso bruto (Kg)

10

Volumen bruto (dm3)

69,36

### Medidas del palé

Altura (mm)

2150

Anchura (mm)

1360

Profundidad (mm)

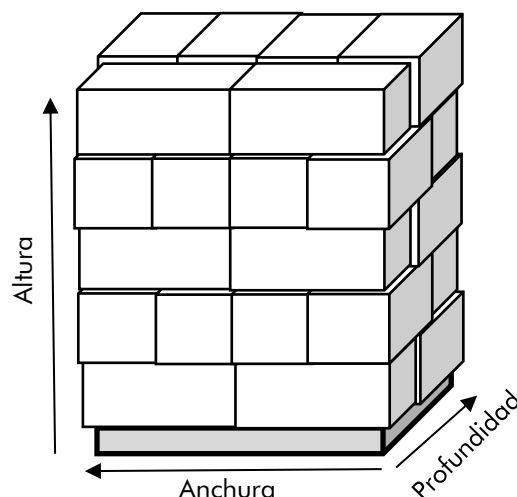
850

Peso bruto (Kg)

315

Volumen bruto (dm3)

2485,4



## Protección

Paletizado con film de plástico.

Las medidas de la paletización son en condiciones normales sobre palés europeos completos